

## قاعدة

( من استعجل شيئاً قبل أوانه عوقب بحرمانه )

## دراسة تأصيلية تطبيقية

د. ناصر بن محمد بن مشري الغامدي

أستاذ مساعد بقسم القضاء

كلية الشريعة والدراسات الإسلامية - جامعة أم القرى

### ملخص البحث

(( : : ))

- -

.

.

\_\_\_\_\_

.

.

\* \* \*

المقدمة:

:

(( )) :

-

-

.

-

-

· —  
\_\_\_\_\_

—

—

—

—

—

—

·

:

:

(

)

:

—

—

·

:

—

—

( )

·

—

### خطة البحث ومسائله :

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

· —

\_\_\_\_\_

:

·

·

:

·

:

منهج البحث:

:

—

· ( )

—

·

—

—

—

·

—

\_\_\_\_\_

.

—

. ( )

—

—

.

—

.

—

總

.

### المبحث الأول : بيان معنى القاعدة في اللغة والاصطلاح

:( )

(( ( ) )) :

(( ( ( ) ) )) :

— —

### معنى القاعدة الأولى في اللغة :

(( من استعجل شيئاً قبل أوانه ، عوقب بحرمانه )) .

: :

( )

:( )

:





$$\begin{pmatrix} 1 \\ 0 \end{pmatrix} \quad \begin{pmatrix} 0 \\ 1 \end{pmatrix} \quad \begin{pmatrix} 0 \\ 0 \end{pmatrix}$$

:

• • • • •

( )

:

( )  
.

•

•

( )  
.

•

•

( )

• •

• •

.

•

•

---

( ) .

**المبحث الثاني : عزو القاعدة وتوثيقها وبيان ألفاظها عند الفقهاء**

—

— .

:

— ( : ) — :  
( ) .

— ( : ) — :  
(( )) :  
) :

(( ) .

. -

---

- ( : )

- ( : )

.( ) -

.( ) -

((

)):

)):

.( ) ((

((

)):

: )):

.( ) ((

:  
: ( )

-  
- ( - : )  
( )

.( ( ) )

- - ( : )

.( )

)): - - ( - : )

\_\_\_\_\_

.(')((

: )

.(')((

)):

-

-

-(

)):

-

-(

: )

.(')((

.(')-

-(

: )

)):

-

-

-

.(')((

-(

: )

:

)):

-

.(')((

-

-(

: )

)):

.(')((

. -

)) :

. ( ) ((

. ( ) - - ( : )

. ( )

( : )

: - -

)) :

. ( ) ((

)) :

. ( ) ((

)) :

. ( ) ((

( : )

. ( ) ((

)) : - -

: )

: - - (

( ) ((

))

---

- -

.

المبحث الثالث : بيان أهمية القاعدة وصلتها بقواعد الشريعة ومقاصدها

:

:

))

( )

( )

( )

(( ' ) .

:

· —

\_\_\_\_\_

· ( )

— —

( )

· ( )

— —

·

— —

( )

·

\_\_\_\_\_

. ( )

( : ) )

:

:

. ( )

. ( ) ((

:

( )

( )

. ( )



· —

---

)) :- —

.( ) ((

.( )

)) :- —

.( ) ((

:

·

))

.( ) ((

—

—

\_\_\_\_\_

( )

:

.

-

\_( )

-

-

-

-

.

:

:

( )

.( )

.( )

· —

---

:

))  
( ) ((

( )  
.

))

...

:

( ) ((

))

( ) ((  
.

---

المبحث الرابع: أدلة القاعدة من الكتاب والسنة والأثر

( )

:

:

:

﴿ أَلَمْ تَرَ إِلَى الَّذِينَ خَرَجُوا مِنْ دِيَارِهِمْ وَهُمْ أُلُوفٌ حَذَرَ الْمَوْتِ فَقَالَ لَهُمُ اللَّهُ مُوتُوا ثُمَّ أَحْيَاهُمْ إِنَّ اللَّهَ لَذُو فَضْلٍ عَلَى النَّاسِ وَلَكِنَّ أَكْثَرَ النَّاسِ لَا يَشْكُرُونَ ﴾ [ ] :

.[

· -

- :- )) :  
( ) :

... :  
:  
...

(( ( ) .

:

( ) .

.

- : ﴿ وَمَنْ يُشَاقِقِ الرَّسُولَ مِنْ بَعْدِ مَا بُيِّنَ لَهُ الْهُدَىٰ  
وَيَتَّبِعْ غَيْرَ سَبِيلِ الْمُؤْمِنِينَ نُؤَلِّهِ مَا تَوَلَّىٰ وَنُصْلِهِ جَهَنَّمَ ۖ وَسَاءَتْ مَصِيرًا ﴾  
[ : ].

وَالَّذِينَ

- :- ))

(( ( ) .

- : ﴿ قَالَ فَأَهِطْ مِنْهَا فَمَا يَكُونُ لَكَ أَنْ تَتَكَبَّرَ

فِيهَا فَاخْرُجْ إِنَّكَ مِنَ الصَّاغِرِينَ ﴾ [ : .

( ) .

- : ﴿ وَسَأَلَهُمْ عَنِ الْقَرْيَةِ الَّتِي كَانَتْ حَاضِرَةً

الْبَحْرِ إِذْ يَعْدُونَ فِي السَّبْتِ إِذْ تَأْتِيهِمْ حِيتَانُهُمْ يَوْمَ سَبْتِهِمْ  
شُرْعًا وَيَوْمَ لَا يَسْبِتُونَ لَا تَأْتِيهِمْ كَذَلِكَ نَبْلُوهُمْ بِمَا كَانُوا  
يَفْسُقُونَ ﴾ [ : .

: ﴿ وَلَقَدْ عَلِمْتُمُ الَّذِينَ اعْتَدَوْا مِنْكُمْ فِي

السَّبْتِ فَقُلْنَا لَهُمْ كُونُوا قِرَدَةً خَاسِئِينَ ﴾ [ : .

( )

( )

﴿ وَاتَّخَذُوا مِنْ دُونِ اللَّهِ آلِهَةً لِيَكُونُوا

لَهُمْ عِزًّا ﴾ كَلَّا سَيَكْفُرُونَ بِعِبَادَتِهِمْ وَيَكُونُونَ عَلَيْهِمْ ضِدًّا ﴾ [ : -  
[.

:

( )

﴿ إِنَّا بَلَوْنَاهُمْ كَمَا بَلَوْنَا أَصْحَابَ الْجَنَّةِ إِذْ أَقْسَمُوا لَيَصْرِمُنَّهَا

مُصْرِحِينَ ﴾ وَلَا يَسْتَنْتُونَ ﴾ فَطَافَ عَلَيْهَا طَائِفٌ مِنْ رَبِّكَ وَهُمْ نَائِبُونَ ﴾ فَأَصْبَحَتْ  
كَالْصَّرِيمِ ﴾ فَتَنَادُوا مُصْرِحِينَ ﴾ أَنْ أَغْدُوا عَلَى حَرْثِكُمْ إِنْ كُنْتُمْ صَادِقِينَ ﴾  
فَانْطَلَقُوا وَهُمْ يَخْخَفُونَ ﴾ أَنْ لَا يَدْخُلَهَا الْيَوْمَ عَلَيْكُمْ مَسْكِينٌ ﴾ وَغَدُوا عَلَى حَرْدٍ  
قَدِيرِينَ ﴾ فَلَمَّا رَأَوْهَا قَالُوا إِنَّا لَضَالُونَ ﴾ بَلْ نَحْنُ مَحْرُومُونَ ﴾ [ : - [.

\_\_\_\_\_

.( )

:- -

.( )

: -

:

)): ٢٠١٤

- -

.( ) ((

:

.

-( : )

:

)): -

.( ) ((

:



. -

: 𐌲𐌹𐌸𐌰

:

-

-

-

. ( ) ((

:

)

:

. ( )

) : 𐌲𐌹𐌸𐌰

:

-

-

-

. ( ) ((

-

-

-

) : 𐌲𐌹𐌸𐌰

. ( ) ((

𐌲𐌹𐌸𐌰

-

-

-

. ( ) ((

) :

:

. ( )

:

:

-

-

-

) : 𐌲𐌹𐌸𐌰

. ( ) ((

:

-



. -

\_\_\_\_\_

.

)): 𐌲𐌹𐌶𐌰 - -  
.( ) ((

:- - ( : )  
.( ) (( : ))

. 𐌲𐌹𐌶𐌰

: 𐌲𐌹𐌶𐌰 - -  
.( ) (( - ))

.( ) (( )):

: )) :- -

.( ) ((

- -

-  
)): 𐌲𐌹𐌶𐌰  
.( ) ((

\_\_\_\_\_

:

. ( )

: 諸

-

-

-

)

. ( ) ((

.

: 諸

-

-

-

. ( ) ((

)

:

. ( )

:

-

-

-

)

:

諸

. ( ) ((

· -

\_\_\_\_\_

.( )

∴

: -

-

-

:

)

.( )((

) :

:

:

.( )((

.( )

) ∴

: -

-

-

.( )((

):

) :-

-

(

.( )((

\_\_\_\_\_

- - -

鷗 鷗 鷗

)): [ 鷗 ]

.( ) ((

:

.( )

: - - -

)): 鷗

.( (!!

- - -)) : 鷗

- - -

.( ) ((

:

:

.

:

-

:

. -

---

-

-

-

-

-

:

:

. ( ) (( )) : ~~the~~

-

-

:

. ( )

)) :-

-

. ( ) ((

:

.

)) :

-

-

-

. ( ) ((

:

.

-

-

-

( )

\_\_\_\_\_

)) :

.((

.( )

:

:

:

-

-

.( )

)) :-

-

-

.( ) ((

-

-

:

.( )



— .

— —

.

**المبحث الخامس : تطبيقات القاعدة وفروعها ومسائلها الفقهية**

— —

: — —

(( ))

):

(( )' .

— —

: )) :

(( )' .

—

\_\_\_\_\_

· -

·

:

·

:

:

·

·

·

-

-

( )

·

-

-

· -

\_\_\_\_\_

-

:

·-

-

-

( )

·

:

**المطلب الأول : تطبيقات القاعدة ومسائلها في العبادات.**

:

-

( )

·

-

:

﴿وَقَدِمْنَا إِلَى مَا عَمِلُوا

( )

مِنْ عَمَلٍ فَجَعَلْنَاهُ هَبَاءً مَنْثُورًا﴾ [ : ].

—

:

( ) .

—

( ) .

—

:

( ) .

—

:

( ) .

:

—

( ) .

· —

\_\_\_\_\_

· ( )

—  
:

—

—

—

: 諸

—

· ( ) ((

))

· ( )

—

:

· ( )

—

· ( )

:

—

· ( )

—

· ( ) 諸

---

—

( ) .

**المطلب الثاني : تطبيقات القاعدة ومسائلها في البيوع والمعاملات.**

:

—

( ) .

— —  
)) : ﷺ  
(( ( ) .

:

—

( ) .

—

( ) .

—

:

( ) .

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

1

\_\_\_\_\_

**المطلب الثالث: تطبيقات القاعدة ومسائلها في النكاح والطلاق وتوابعهما.**

\_\_\_\_\_

—

•

•

\_\_\_\_\_

( )

—

)) :

•

•

... ..

\_\_\_\_\_

(( ' ) .

- -

: :

:

: ): :

[ : ] ﴿ حَتَّى تَنْكِحَ زَوْجًا غَيْرَهُ ۖ ﴾

.

...

(( ' ) .

:

-

( ) .

:

-

( ) .





---

يَعْفُوا الَّذِي بِيَدِهِ عَقْدَةُ الزَّكَاءِ وَأَنْ تَعْفُوا أَقْرَبُ لِلتَّقْوَىٰ وَلَا تَنْسُوا  
الْفَضْلَ بَيْنَكُمْ إِنَّ اللَّهَ بِمَا تَعْمَلُونَ بَصِيرٌ ﴿٢٧﴾ [ : ] .

:

( ) .

:

.

:

( )

:

( ) .

**المطلب الرابع: تطبيقات القاعدة ومسائلها في الفرائض والوصايا والرق.**

:

( ) .

):- ))

· —

\_\_\_\_\_

—

—

...

—

—

· ( ) ((

:

· ( )

:

:

:

:

· ( )

:

· ( )

:

—

—

\_\_\_\_\_

.

.( )

:

.( )

:

—

.( )

—

.( )

.( )

:

:

:-

—

.

— .

( ) .

—

( ) .

—

—

—

( ) .

( ) .

—

—

( ) .

( ) .

—

**المطلب الخامس : تطبيقات القاعدة ومسائلها في الحدود والقصاص وتوابعهما.**

—

( ) .

\_\_\_\_\_

-

-

. ( )

-

. ( )

:

-

:

-

. ( )

-

:

. ( )

-

:

. ( )

-

:

. ( )

:

-

. ( )

( ) .

—  
:

**المطلب السادس : تطبيقات القاعدة ومسائلها في اللباس والأشربة والصيد.**

( ) .

( ) .

—  
:

( ) .

( ) .

( ) .

( ) .

( ) .

---

## المطلب السابع: تطبيقات أخرى للقاعدة.

—  
( ) .

—

( ) .

—  
( ) .

—

( ) .

—

— —

.

( ) .

—

:

( ) .



· -

-

.( )

)) :- -

.( ) ((

-

.( )

:

)) :- -

.

.( ) ((

)) : ﷺ

.( ) ((

خاتمة البحث:

:

\_\_\_\_\_

—

.

—

—

—

.

—

.

—

.

.

—

—

—

—

.

—

.



---

## الهوامش والتعليقات

: ( ) - - : ( )  
))  
.((

)):  
: . ((  
.( - ) ( - )  
.( ) : : ( )  
- - ( )

.  
: .  
.( ) ( ) ( )  
.( - ) ( )  
.( ) ( )  
( / ) ( ) ( )  
.( - - / ) ( / )

. - -  
.( - / ) : ( )  
.( ) ( ) ( / ) : ( )  
.( ) ( / ) : ( )  
.( ) ( ) ( - / ) : ( )  
.( ) ( ) ( - / ) : ( )

$$\begin{array}{rcl}
& & .( \quad ) ( \quad - \quad / ) \quad ( \quad ) \\
& .( \quad ) ( \quad ) \quad ( \quad / ) \quad : \quad ( \quad ) \\
& & .( \quad ) ( \quad / ) \quad : \quad ( \quad ) \\
& .( \quad ) ( \quad ) \quad ( \quad / ) \quad : \quad ( \quad ) \\
( \quad / ) \quad ( \quad / ) \quad ( \quad / ) \quad : \quad ( \quad ) \\
& & .( \quad ) \\
& & .( \quad ) ( \quad ) \quad : \quad ( \quad ) \\
& & .( \quad ) ( \quad / ) \quad : \quad ( \quad ) \\
& .( \quad ) ( \quad / ) \quad ( \quad / ) \quad : \quad ( \quad ) \\
& .( \quad ) ( \quad - \quad ) \quad ( \quad / ) \quad : \quad ( \quad ) \\
& \quad . \quad ( \quad ) \quad : \quad ( \quad ) \\
& \quad . \quad ( \quad ) \quad . \quad ( \quad ) \\
( \quad ) \quad ( \quad ) \\
& & .( \quad / ) \\
& \quad . \quad ( \quad / ) \quad : \quad ( \quad ) \\
& & .( \quad ) \\
& & .( \quad / ) \quad ( \quad ) \\
& & .( \quad / ) \quad : \quad ( \quad ) \\
& & .( \quad / ) \quad : \quad ( \quad ) \\
& & .( \quad - \quad / ) \quad ( \quad ) \\
& \quad . \quad ( \quad ) \quad .( \quad / ) \quad ( \quad ) \\
& & ( \quad / ) : \quad ( \quad ) \\
& & .( \quad - \quad - \quad / ) : \quad ( \quad ) \\
( \quad - \quad / ) ( \quad / ) ( \quad / ) ( \quad / ) \quad : \quad ( \quad ) \\
& & .( \quad - \quad / ( \quad / ) ( \quad - \quad / ) ( \quad / ) \\
& & .( \quad / ) \quad : \quad ( \quad )
\end{array}$$

[illegible]

· —

\_\_\_\_\_

.( - ) :

: :

·

·

.( ) ( / ) ( / ) :

· :

·

:

( ) ( / ) :

( / ) ( ) ( / )

.( ) ( / ) ( / )

·

:

: ( )

: ·

: ·

: ·

· ( - / )

· ( / ) : ( )

.( / ) : .( / ) ( )

( ) . : ( )

.( )

.( / ) ( )

.( ) ( )

.( - / ) : ( )

---

	( - / )	:	( )
.		:	( )
.		.( / )	:
	( / ) ( - / )	:	( )
	( ) ( )		
	.( - )		
	( )	:	( )
( )	( / )	:	( )
	.( )		
	.( )	. :	( )
	.( / )		( )
	.( )		( )
( - )	( )	:	( )
	( - / ) ( / )		
.( - / )	( )		
	( )	:	
	.( )	:	
	.	:	( )
	.( ) ( / )	:	
	.( / )	:	( )
( / )	( - / )	:	( )
		.( / )	
	.( / )		( )



$$\begin{array}{rcl}
& & .( \quad / ) \quad : \quad ( \quad ) \\
( \quad - \quad / ) ( \quad / ) & & ( \quad / ) \quad : \quad ( \quad ) \\
& & .( \quad - \quad / ) \\
& & ( \quad / ) ( \quad - \quad / ) \quad : \quad ( \quad ) \\
& & & .( \quad / ) \\
& & .( \quad / ) \quad : \quad ( \quad ) \\
& & .( \quad - \quad / ) \quad : \quad ( \quad ) \\
) \quad ( \quad ) & & ( \quad ) \\
( \quad ) & & .( \quad ) \\
& & .( \quad / ) \\
& & .( \quad ) ( \quad / ) \\
& & .( \quad - \quad ) ( \quad - \quad / ) \\
& & .( \quad / ) \quad ( \quad ) \\
& & : \\
& & . \\
: \quad ( \quad ) & & ( \quad ) \\
& & .( \quad / ) \\
& & .( \quad / ) \quad : \quad ( \quad ) \\
& & . \quad : \quad ( \quad ) \\
( \quad ) & & ( \quad ) \\
& & .( \quad / ) \quad : \\
( \quad ) & & \\
& & .( \quad / ) \quad : \\
( \quad ) & & ( \quad ) \\
& & .( \quad - \quad / )
\end{array}$$

---

( / )  
 ... )) :  
 .((  
 ) : ( )  
 ] (   
 .( / ) : ( ) [   
 .( / ) : ( )  
 .( ) ( / ) : ( )  
 ( ) ( )  
 : ( ) .( )  
 .( / )  
 .( / ) ( )  
 .( / ) .(( )) :  
 .( - )  
 .( - / ) ( - / ) : ( )  
 ( ) ( )  
 ( ) .( )  
 .( - / )  
 .( / ) : ( )  
 .( / )  
 - / ) .( / )  
 . ( ) (   
 .( ) ( / )

· —

---

- / ) ( / ) ( - / ) : ( )  
.( ) ( / ) ( )  
.  
:  
.( / ) ( )  
.( / ) : ( )  
( )  
.( / ) : ( )  
:  
( ) ( )  
.( / ) : ( )  
.( / ) ( )  
: ( ) ( )  
( ) .( / )  
.( / ) :  
: ( ) ( )  
:  
.( / )  
.( - / ) ( )  
: ( )  
:  
.( / )  
: ( )  
:  
:  
.  
.  
( ) ( / ) :  
.( - / ) : ( )  
( ) ( )  
.( - / )

$$\begin{array}{c}
 ( \quad ) \\
 \cdot \quad ( \quad ) \quad \cdot ( \quad ) \\
 \cdot \quad ( \quad / \quad ) \\
 \cdot ( \quad ) \quad ( \quad ) \\
 )) : ( \quad ) \quad ( \quad - \quad / ) \\
 \cdot (( \\
 ( \quad ) \quad ( \quad ) \\
 \cdot ( \quad / ) \\
 ( \quad ) \\
 )) : ( \quad / ) \quad \cdot ( \quad ) \\
 ( \quad / ) \quad \cdot (( \\
 \cdot ( \quad ) \\
 ( \quad ) \\
 \cdot ( \quad - \quad / ) \\
 \cdot ( \quad / ) \quad : \quad ( \quad ) \\
 ( \quad ) \quad ( \quad ) \\
 )) : ( \quad / ) \quad \cdot ( \quad ) \\
 \cdot (( \\
 ( \quad ) \\
 \cdot ( \quad / ) \\
 \cdot ( \quad / ) \quad : \quad ( \quad ) \\
 \cdot ( \quad / ) \quad : \quad ( \quad ) \\
 ( \quad ) \quad ( \quad ) \\
 \cdot ( \quad - \quad / )
 \end{array}$$

· —

---

.( ) ( - / )  
.( / ) ( / ) : ( )  
: ( ) ( )  
.( / )  
: ( )  
.( - / )  
.( / ) ( )  
( )  
[ : ] ( ) :  
.( / ) ( / ) : ( )  
: ( )  
.( - / )  
: ( )  
.( / )  
( ) ( )  
.( - / ) :  
: ( )  
.( / )  
:  
.( ) ( / ) :  
( ) ( )  
.( )  
( ) ( - / )  
.( ) ( / ) .  
.( ) ( )

---


$$\begin{aligned}
 & \quad \quad \quad ( \quad ) \quad \quad \quad ( \quad ) \\
 & .( \quad / ) \\
 & \quad \quad \quad : \\
 & .( \quad ) \quad ( \quad ) \quad : \quad . \quad : \\
 & \quad .( \quad ) \quad ( \quad ) \quad : \quad . \quad : \\
 & .( \quad ) \quad ( \quad ) \quad : \quad . \quad : \\
 & \quad .( \quad ) \quad ( \quad ) \quad : \quad . \quad : \\
 & \quad .( \quad ) \quad ( \quad ) \quad : \quad . \quad : \\
 & \quad .( \quad ) \quad ( \quad ) \quad \quad \quad ( \quad ) \\
 & \quad .( \quad / ) \quad ( \quad / ) \quad : \quad . \\
 & \quad .( \quad / ) \quad : \quad . \quad : \quad : \quad ( \quad ) \\
 & .( \quad / ) \quad \quad \quad ( \quad ) \\
 & \quad )):( \quad / ) \\
 & \quad \quad \quad .( \quad ) \quad .(( \\
 & \quad \quad \quad .( \quad / ) \quad : \quad ( \quad ) \\
 & \quad \quad \quad ( \quad - \quad / ) \quad \quad \quad ( \quad ) \\
 & .( \quad / ) \quad . \\
 & \quad \quad \quad .( \quad / ) \quad ( \quad ) \\
 & \quad \quad \quad .( \quad ) \quad ( \quad / ) \\
 & \quad \quad \quad .( \quad / ) \quad : \quad ( \quad ) \\
 & \quad \quad \quad .( \quad ) \quad \quad \quad ( \quad ) \\
 & \quad \quad \quad .( \quad / ) \quad \quad \quad ( \quad )
 \end{aligned}$$

( )	( - )	:	( )	
.( - )	( )			
	.		( )	
( / )	( - / )	:	( )	
	.( / )	( / )		
( )	( / )	:	( )	
	.( - / )			
( / )		:	( )	
.( / )	( - )	( / )		
( / )	( / )	:	( )	
	.( / )	( / )		
( / )	( )	:	( )	
	.( / )			
	.( )	( / )	:	( )
		.( )	:	( )
( / )	( / )	( )	:	( )
( / )	( / )			
( / )	( / )	( / )		
	.( )	( - / )		
				( )
	.( / )	:	( )	
.( / )	( / )	:	( )	
( / )	( - / )	:	( )	
		.( / )		
	.( )	:	( )	
	.( )	:	( )	

[illegible]



---


$$\begin{aligned}
 & \quad \quad \quad .( \quad - \quad / ) \quad \quad ( \quad / ) \quad \quad ( \quad ) \\
 & \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad .( \quad - \quad / ) \quad \quad ( \quad ) \\
 & \quad \quad ( \quad ) \quad \quad ( \quad - \quad / ) \quad \quad \quad : \quad ( \quad ) \\
 & \quad \quad \quad ( \quad / ) \quad \quad \quad ( \quad / ) \\
 ( \quad / ) \quad \quad \quad ( \quad - \quad / ) \quad ( \quad / ) \\
 & \quad \quad \quad \quad \quad \quad .( \quad ) \\
 & \quad \quad .( \quad / ) \quad \quad ( \quad ) \quad \quad : \quad ( \quad ) \\
 & \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad .( \quad / ) \quad \quad : \quad ( \quad ) \\
 & \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad .( \quad ) \quad \quad : \quad ( \quad ) \\
 & \quad \quad .( \quad / ) \quad \quad ( \quad ) \quad \quad : \quad ( \quad ) \\
 & \quad \quad \quad \quad \quad \quad ( \quad - \quad / ) \quad : \quad ( \quad ) \\
 & \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad .( \quad / ) \\
 & \quad \quad .( \quad / ) \quad \quad \quad ( \quad / ) \quad : \quad ( \quad ) \\
 & \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad .( \quad / ) \quad : \quad ( \quad ) \\
 & \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad : \quad ( \quad ) \\
 ( \quad / ) \quad \quad \quad ( \quad / ) \quad \quad \quad : \\
 & \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad .( \quad ) \\
 & \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad .( \quad / ) \quad \quad : \quad ( \quad ) \\
 & \quad \quad ( \quad - \quad / ) \quad ( \quad ) \quad \quad : \quad ( \quad ) \\
 & \quad \quad \quad ( \quad ) \quad \quad ( \quad / ) \\
 ( \quad / ) \quad \quad \quad ( \quad / ) \quad \quad ( \quad / ) \\
 & \quad \quad ( \quad / ) \quad \quad ( \quad ) \\
 & \quad \quad .( \quad / ) \quad \quad ( \quad ) \\
 & \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad .( \quad - \quad / ) \quad ( \quad ) \\
 & \quad \quad ( \quad ) \quad \quad ( \quad / ) \quad \quad ( \quad / ) \quad : \quad ( \quad ) \\
 & \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad .( \quad / ) \quad ( \quad / )
 \end{aligned}$$

---


$$\begin{array}{rcl}
 & .( \quad - \quad / ) & : \quad ( \quad ) \\
 & & .( \quad / ) : \quad ( \quad ) \\
 & .( \quad ) & ( \quad - \quad / ) : \quad ( \quad ) \\
 & .( \quad - \quad / ) & ( \quad / ) : \quad ( \quad ) \\
 ( \quad ) & ( \quad ) & : \quad ( \quad ) \\
 & ( \quad / ) & ( \quad / ) \\
 ( \quad ) & & ( \quad / ) \\
 & .( \quad / ) & ( \quad / ) \\
 ( \quad - \quad ) & ( \quad ) & : \quad ( \quad ) \\
 & ( \quad / ) & ( \quad / ) \\
 & ( \quad / ) & ( \quad / ) \\
 & .( \quad / ) & ( \quad / ) \\
 & .( \quad ) & : \quad ( \quad ) \\
 & .( \quad / ) & ( \quad / ) : \quad ( \quad ) \\
 & & .( \quad ) : \quad ( \quad ) \\
 & & .( \quad / ) : \quad ( \quad ) \\
 ( \quad / ) & ( \quad ) & : \quad ( \quad ) \\
 & .( \quad ) & : \\
 & : & : \\
 & & . \\
 & .( \quad ) & ( \quad ) ( \quad ) : \\
 .( \quad ) & ( \quad ) & : \quad ( \quad ) \\
 & & .( \quad ) : \quad ( \quad ) \\
 .( \quad / ) & ( \quad / ) & ( \quad ) : \quad ( \quad ) \\
 & .( \quad / ) & ( \quad / ) : \quad ( \quad )
 \end{array}$$

· —

	.( / )	( / )	:	( )	
- / )	( - / )	( / )	:	( )	
	.( - )		(		
		.( / )	:	( )	
		.( / )	:	( )	
		.( / )	:	( )	
		.( - / )	:	( )	
		.( )	:	( )	
	.( / )	( )	:	( )	
	.( / )	( )	:	( )	
	.( - / )	( - / )	:	( )	
	.( / )	( )	:	( )	
( / )		( / )	:	( )	
		.( )			
:	:			( )	
		.			
( / )		( / )	:		
		.( / )			
	.( / )	( / )	:	( )	
		.( / )	( / )	:	( )
			.( - / )	:	( )
		.( )	:	( )	
			.( / )	:	( )

\_\_\_\_\_

$$\begin{array}{rclcl} & & .( \quad - \quad / \ ) & : & ( \quad ) \\ & & .( \quad - \quad / \ ) & : & ( \quad ) \\ .( \quad - \quad ) & & ( \quad ) & : & ( \quad ) \\ & & .( \quad / \ ) & : & ( \quad ) \\ .( \quad - \quad ) & & ( \quad / \ ) & : & ( \quad ) \\ & .( \quad / \ ) & : & .( \quad ) & ( \quad ) \\ & ( \quad ) & & & ( \quad ) \\ & .( \quad - \quad / \ ) & & & \end{array}$$













1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100



---

	:	-
.		
	:	-
	.	
	.	-
:		-
	.	-
.		-
:		-
	.	-
.		-
:		-
	.	-
.		-
:		-
	.	-
.		-
	.	-
.	.	-
.	.	-
.	.	-

· —

---

·

· ·

—

·

—

·

:

—

·

·

·

—

—

· :

·

:

—

·

· :

—

·

:

—

·

·

—

·

—

·

:

—

·

·

:

—

—

·

:

—

·

·

---

.

-

.